

Техническое задание на:
Услуги по обработке деревянных конструкций
(Огнезащитная обработка деревянных конструкций кровли зданий и стеллажей
огнезащитным составом)

Огнезащитная обработка деревянных конструкций кровли зданий и стеллажей огнезащитным составом производится согласно Технического регламента «Общие требования к пожарной безопасности» параграф № 6, раздел 3 п. 386 утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 23.06.2017 № 439, Правил пожарной безопасности РК утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 9 октября 2014 года № 1077 раздела 1 п. 2-30.

Правила Пожарной Безопасности (ППБ) для энергетических предприятий - 2015г. п.32 (Деревянные конструкции чердачных помещений обрабатываются огнезащитным составом), п. 296 (Деревянные конструкции стеллажей обрабатываются огнезащитным составом).

Номенклатурный код АО «ОЭСК» 903105101 – Обработка деревянных конструкций.

1	Условия поставки:	Ценовое предложение потенциального Поставщика должно включать все расходы, связанные с выполнением Услуги.
2	Требования к качеству выполняемой Услуги	<p>1. Огнезащитный состав, применяемый для обработки деревянных конструкций кровли и стеллажей должен иметь сертификат качества или сертификат соответствия. Качество услуги должно соответствовать требованиям СТ РК 615-1-2011 «Составы и вещества огнезащитные. Часть 1. Средства огнезащитные для древесины и материалов на её основе. Общие технические условия».</p> <p>2. Требуемая огнезащитная эффективность покрытия по древесине - I (высшая) группа.</p> <p>3. Нанесение огнезащитного состава допускается при температуре окружающего воздуха не менее +5°C.</p> <p>4. Гарантийный срок эксплуатации огнезащитного покрытия – не менее 5 лет.</p> <p>5. По завершению огнезащитных работ исполнитель (подрядчик) формирует комиссию в соответствии с п.5.2.9 СТ РК 615-1-2011.</p> <p>6. Услуги оформляются актом и протоколом испытаний по определению качества огнезащитной обработки установленной формы в соответствии с приложениями А, Б СТ РК 615-1-2011 .</p>

Место оказания услуг:

№ п/п	Наименование услуг	Ед. изм.	Кол-во
1.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания ПС 35/6кВ №45 ЗРУ-6кВ Риддерского РЭС ВКО г. Риддер	м ²	140
2.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли административного здания Катон-Карагайского РЭС, с.Катон, ул. Ауэзова №1	м ²	216
3.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли административного здания Абайского РЭС ВКО Абайский район село Караул, ул. О. Кутжанова, 1	м ²	534
4.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания ПЖЗ (1/2 часть здания) на ПС Абайского РЭС, ВКО Абайский район село Караул	м ²	48
5.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания ПЖЗ при ПС Абайского РЭС, ВКО Абайский район село Сарыжал	м ²	124
6.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания ЛМП Абайского РЭС, село Кайнар	м ²	111
7.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли административного здания УМиТ, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Омская, 22	м ²	100
8.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли Бокс № 1 УМиТ, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Омская, 22	м ²	1400
9.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли Бокс № 2 УМиТ, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Омская, 22	м ²	190
10.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли Бокс № 3 УМиТ, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Омская, 22	м ²	190
11.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций стеллажей внутри складских помещений УМиТ, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Омская, 22	м ²	60
12.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания комнаты связи ПС-35/6кВ № 25, г. Усть-Каменогорск, ул. Крылова, 90	м ²	35
13.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания ОПУ-ЗРУ-6кВ ПС-35/6кВ № 39, г. Усть-Каменогорск, ул. Севастопольская, 3/1	м ²	120
14.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций стеллажей склада административного здания Аягозского РЭС, ВКО г. Аягоз ул. Нугманова, 67	м ²	42
15.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций стеллажей склада Аягозского СУ здания РПБ Аягозского РЭС, ВКО г. Аягоз, район подстанции «Аягоз»	м ²	8
16.	Обработка огнезащитным составом деревянных конструкций кровли здания Чубартауского СУ, ВКО Аягозский район с. Баршатас ул. Балга 4	м ²	288
	Итого:	м ²	3606